

POPIS:

Mipa PROTECT Raincoat je vysokoúčinný ochranný a pečiaci prostriedok na okenné sklá so silným hydrofobizačným (vodeodpudivým) účinkom na sklenených povrchoch. Sklenené povrchy ošetrené prostriedkom Mipa PROTECT Raincoat sa vyznačujú dlhotrvajúcim, vodu odvádzajúcim účinkom, čo umožňuje hlavne na čelných sklách vozidiel dosiahnuť nasledujúce účinky:

Od rýchlosti cca. 70 km/h sú dažďové kvapky odpudzované, čím sa výrazne redukuje použitie stieračov. Zlepšenie výhľadu vodiča počas dažďa.

V zimnom období sťažujú vodoodpudivé vlastnosti produktu tvorbu námrazy, čo zreteľne redukuje námahu na jej odstraňovanie.

Ťažko odstrániteľné znečistenie, predovšetkým po dopade hmyzu, je možné ľahšie odstrániť.

Mipa PROTECT Raincoat môže byť použitý nielen na čelných sklách, ale aj na iných sklenených povrchoch.

Napríklad sprchové steny zo skla, povrchy keramiky a glazované obkladačky môžu byť ošetrené pomocou

Mipa PROTECT Raincoat a tým na nich možno dosiahnuť efekt "Easy To Clean" (t.j. ľahko čistiteľné)

Zároveň sa predíde tvorbe vodných flákov a s tým spojenému väpenataniu.

Sklenené strechy zimných záhrad a zastrešenia terás, stropné okná atď. môžu byť ošetrené pomocou Mipa PROTECT Raincoat a vďaka tomu možno tiež dosiahnuť "Easy To Clean" efekt (t.j. ľahko čistiteľné).

Naviac tento vodoodpudivý efekt výrazne znižuje riziko tvorby rias.

Výdatnosť: 15 - 30 ml na m²

Odtieň	bezfarebný			
Zmiešavací pomer				
Tužidlo				
Riedenie				
Viskozita pri striekaní 20°C				
Spracovanie	Striekací tlak	Veľkosť trysky	Počet nastriekaných vrstiev	
Vzduchové striekanie				
Bezvzduchové striekanie (Airless)				
Doba spracovania				
Hrúbka vrstvy/suchá vrstva				
Čas odvetrania				
Čas zasychania	prestrikateľný	odolný voči prachu	pevný na dotyk	schopný montáže
Teplota objektu 20°C Teplota objektu 60°C				
Obsah VOC + kategória výrobku	EU Hranica pre tento produkt 840g/l , kategória B/e. Tento produkt obsahuje maximálne 780 g/l VOC.			

Podmienky spracovania:

Spracovávať pri teplotách od +5 °C do max. +30 °C pri relatívnej vlhkosti vzduchu od 30% do 80%.
Dbať na dostatočné vetranie.

Nenanášať na rozohriate povrchy. Neaplikovať pri priamom slnečnom žiarení. Dbať na veľkú čistotu pri spracovaní.

Táto informácia o produkte slúži iba pre informáciu ! Údaje zodpovedajú podľa našich poznatkov, stavu techniky a zakladajú sa na dlhodobých skúsenostiach pri výrobe našich výrobkov. Údaje sú teda nezáväzné a bez záruky.

Popis výrobku

Predúprava:

Pozor: Pred aplikáciou Mipa PROTECT Raincoat je nutné dbať na veľmi dôkladné očistenie, aby bola zabezpečená účinná a dlhotrvajúca ochranná funkcia. Špina, dopad hmyzu, nečistoty, zvyšky leštiacich prostriedkov, vosku, ako aj masť a olejový film musia byť úplne odstránené.

Set obsahuje:

1 x 50 ml PROTECT Raincoat

1 x utierka z mikrovlákna

2 x aplikačná hubka

Fľaštičku s Mipa PROTECT Raincoat dôkladne pretrepať.

Malé množstvo Mipa PROTECT Raincoat (stačí niekoľko kvapiek) dať na aplikačnú hubku. Najlepšie je položiť aplikačnú hubku na otvor fľaštičky a tú krátko prevrátiť, aby do hubky nasiaklo len malé množstvo prostriedku.

Na sklenenú plochu plynulo naniesť veľmi tenkú vrstvu Mipa PROTECT Raincoat a rovnomerne ju rozotrieť.

Aby bol dosiahnutý jednoliaty povrch, je potrebné voľné a hladké (t.j. plynulé) nanášanie.

Po 5 - 10 minútach sušenia pri 20 - 25 °C sa vrstva kruhovito preleští utierkou z mikrovlákna tak, aby bola plocha homogénna a bez šmúh.

Čas sušenia:

Mipa PROTECT Raincoat vytvorí svoj vodoodpudivý efekt po cca. 15 minútach sušenia pri 20 - 25 °C a je následne funkčný.

Táto informácia o produkte slúži iba pre informáciu ! Údaje zodpovedajú podľa našich poznatkov, stavu techniky a zakladajú sa na dlhodobých skúsenostiach pri výrobe našich výrobkov. Údaje sú teda nezáväzné a bez záruky.